CRONSCIE

ROMA - ANNO IV - N. 13 - 28 MARZO 1942 - XX • SPEDIZIONE IN ABBON, POSTALE

Lire 1,50

L'ORACRIFICA DELLAU RALIA

ALLARME A BORDO



Vin Managui, 14 - Tel. 14.360

A B B O N A N E N T I e: anumie L 70 semestrale L 30 trimestrale L 20 in . L 130 semestrale L 70 trimestrale L 40

Fascicoli arretrati L. 2 cadauno

eraio di Raspuiori speso di veglia retaure l'importe degli abb mesti e delle copie arretrate sul CONTO CORRENTE POSTALE 1/2490 TUNGUNELLI E C, EDITORI - ROMA - Città Daiversitaria

a spedire a parte una isttera o una cartolina con le indicazioni relative variamente quando tali indicazioni possone essere contenute nelle spezie riservato alla causale dei versamento nel Bollettino di C/C Postate.

Esce ogni sabato in tutta Italia e costa lire 1,50; I monoscritti onche se sea pubblicati neu si restituiscono.

TUMMINELLI E C. EDITORI - ROMA







Dopo gli ultimi sbarchi nella Nuova Guinea, i giapponesi si trovano a poco più di 250 chilometri da Porto Moresby, trampolino di lancio per l'invasione dell'Australia. Questa ricca e spopolata terra, orgogliosa ed egoista, sconta con grave e imminente rischio i risultati della sua sterilità, alla quale ha aggiunto l'isolamento. Una popolazione di appena sette milioni di abitanti su un territorio di 7.703.850 chiiometri quadrati (tre quarti dell'Europa), non consente le sicure e conipresenti difese. La guerra si combatte coi mezzi e con gli uomini; la difesa del popoli sta prima di tutto nel loro numero disciplinato.

Si aggiunga il depauperamento delle forze armate australiane già sofferenti nel corso della guerra. Nei Balcani come nell'Africa orientale e settentrionale, a Hong-Kong come a Singapore e nella Malacca, gli australiani sono stati sempre in prima linea e duramente provati. Ignari e increduli gli australiani si sono predigati, mai immaginando che gli errori fatali di Churchili e di Roosevelt e la loro avida politica imperialistica avrebbero esteso il conflitto al Pacifico.

Ultimo elemento, che conferince alla situazione dell'Australia un vero carattere di tragicità, l'insufficienza dei soccorsi anglo-americani. che si fanno ogni giorno più difficili e rari per la vulnerabilità delle linee di comunicazione sotto i colpi delle offensive nipponiche. Gli australiani, come gli olandesi, come i greci e i generali serbi, possono quindi oggi misurare la grandiosità dell'inganno perpetrato sulle loro vite e sul loro destino dall'inghilterra.

Giorni fa (21 marzo) Roosevelt è stato estremamente riservato alla consueta udienza dei giornalisti. Interrogato sui soccorsi all'Australia, il Presidente al è limitato a rispondere che « trasportare qualsiasi cosa in Australia richiede molto tempo ». In compenso, la difesa dell'Australia è stata assunta da Mac Arthur. divenuto, negli Stati Uniti, la figura più popolare della guerra. Non si comprende bene cosa abbia fatto Mac Arthur per meritarsi tanta celebrità. In pochi giorni perdette il controllo delle Filippine e con la caduta di Manila il dominio americano su quell'arcipelago fu ridotto si ai minimi termini. Mae Arthur si limitò a ritirarsi sulle fortissime posizioni di Marivales e Corregidor, dove rimase in attesa passiva degli attacchi nipponici, che non si effettuarono perchè il Comando del Ten-

L'ORA CRITICA ELL'AUSTRALIA

UN CONTINENTE INDIFENDIBILE — NUOVI ASPETTI DEL PROBLEMA INDIANO - UN INVITO SGRADEVOLE DI LITVINOV AGLI ANGLO-SASSONI - NUOVE MANOMISSIONI SOVIETICHE NELL'IRAN — IL BOMBARDAMENTO DI MILAS DA PARTE DELLA RAF - LA DOPPIA POLITICA DEL BRASILE

no aveva ben più importanti obiet- dividere il destino delle sue truppe, tivi, che furono raggiunti senza alcun lucomodo da parte degli americani delle Filippine. Ora che la si-

fugge per assumere il comando della difesa australiana. L'Australia è immensa e le possibilità di scappatuazione potrebbe precipitare, il ge- re un'altra volta sono più numero-

nerale Mac Arthur, invece di con- se e più facili che non a Corregidor.

di un C, d'A, tra l villaggio Madda-(R, G, Lucy)



Mentre gli Stati Uniti si occupano dell'Australia, l'Inghilterra è sempre assillata dai problema dell'India. Cripps si è messo in viaggio e nell'attesa del suo arrivo, il Vicerè delle Indie ha rivolto un proclama ai Principi, che è una manifestazione tipica della mentalità britanuica. Il proclama, letto con solennità davanti alla Camera dei Principi, contiene, fra l'altro, una dichiarazione di questo genere: ze eccezionali, ho fiducia che le Voatre Altezze non esiteranno ad accettare temporaneamente, nell'interesse comune, l'abbandono delle loro prerogative e privilegi, per quanto questi possano essere importanti, se tali prerogative e privilegi ostacolano in un qualsiasi modo lo sforzo dell'India. Non dubito affatto che la vittoria finale è una questione di tempo. Sottolineerò anche che la rapidità ed il successo con cui questo scopo sarà raggiunto dipendono, e non in piccola misura, dall'atteggiamento del popolo dell'India di fronte alla minaccia dell'aggreseore ».

Contemporaneamente, il Comitato esecutivo della Lega mussulmana ha votato un ordine del giorno col quale si oppone recisamente alle proposte della Conferenza per l'unificazione dei vari partiti. «L'India mussulmana non accetterà mai corme base politica per l'India la posizione di una unica unità nazionale nello stato giuridice di Dominio. perchè ciò significherebbe dare all'India un Governo indù, nel quate i mussulmani sarebbero una sample ce minoranza s.

Chi non vede che l'Inghilterra con tinua il solito gluoco, che consiste nel mettere gli uni contro gli altri i partiti indiani, salvo, poi, a dichiarare che le discordie interne rendono impossibili le desiderate riforme!

Anche le relazioni fra il mondo angiosassone e la Russia non semimprontate alla maggiore brano cordialità. Se n'è avuto una prova indubbia in occasione di un grande banchetto svoltosi a New York il 16 marzo. Si è letto, prima di tutto. un messaggio di Roosevelt, che dopo esserai scagliato contro gli oppositori, ha riaffermato l'indivisibiiltà della guerra. « Coloro che non vedono che la sicurezza del nostro paese può essere minacciata de un disastro esterno, coloro che favoriscono l'indecisione nella crisi attuale, coloro che maliziosamente o stupidamente divulgano notizie inesatte

o menzognere, favoriscono i piani dei nostri nemici». Dopo la lettura di tale messaggio, ha preso la parola l'ambasciatore inglese Lord Halifax, che ha fatto comprendere, sia pure involontariamente, l'ansietà che domina, oramai, nei circoli politici britannici sull'andamento della guerra, « La primavera e l'estate del 1942 porranno certamente, la resistenza ed il coraggio degli alleati dinanzi a prove che ricordano le ore oscurissime del 1918. Abbiamo perduto molto terreno ed è probabile che ne perderemo ancora. Sarebbe assai imprudente non guardare in faccia la realtà. D'altra parte non è un segreto che le flotte allente sono oggi impegnate a fondo nella guerra e che gli Stati Uniti sono ancora costretti a limitare i loro piani secondo le disponibilità dei mezzi. C'è una folla di strateghi dilettanti i quali, basandosi su conoscenze frammentarie, non si peritano di fare ad ogni pie' sospinto dei progetti per una sollecita vittoria. Ma non è con i loro progetti nè con le loro discussioni che si potrà fare proseguire o fare andar meglio la guerra ». Dopo Halifax, è stata la volta di

Litvinov, l'ambasciatore sovietico, che ha sapresso un evidentissimo malumore. Ecco le sue parole: « Non è con una attesa inattiva, lasciandosi sfuggire le occasion., una dopo l'altra, che si può vincere questa guerra. Bisogna avere il coraggio di affrontare dei rischi. Ogni atto accompagnato da rischi ha almeno qualche possibilità di successo mentre l'inazione è sempre e sicuramente condannata all'insuccesso ».

Notevole che Litvinov ha riconosciuto che l'offensiva invernale sovietics non ha inflitto alle armate germaniche i danni che si sperava tanto a Mosca quanto a Londra e a Washington. « Bisognerebbe che le armate dell'Assè venissero scisse o indebolite al più presto sul loro fronte orientale da diversioni da crearsi altrove e per iniziativa possibilmente immediata ». E' un invito alla danza, al quale Londra non pare disposta a prestare ascolto, memore di Dunkerque. E chi potrebbe dargli torto? Intanto, la Russia si rifà come

può, usando e abusando della « carta hianca », che, per forza di cose, l'Inghilterra le ha lasciato nel Medio Oriente. Passando sopra a qualsinsi procedura, essa si è annessa una intera provincia dell'Iran e precisamente la regione che è intorno a Tabriz. Il mondo comprende ora in che cosa siano consistiti i famosi colloqui di Mosca. In pari tempo si apprendeva (17 marzo) che le truppe sovietiche, nell'intento di prevenire eventuali azioni e temendo un colpo di stato a Teheran, si preparavano a rioccupare la capitale dell'Iran, violando, così, anche l'ultima clausola della pseudo pace, che era stata conclusa col vacillante governo dell'esautorato attuale Scià. Di l'ronte alla gravità di tali avvenimenti, lo Scià ha abbandonato Teheran e si è ritirato a Ispahan, dopo avere mandato la moglie in Egitto, presso il fratello di lei. il re Faruk.

Con l'avvicinarsi della primavera, gli inglesi e i nord americani incominejann ad accarezzare il loro sogno preferito, che è quello di estendere il tentro della guerra, facendovi partecipare altri Paesi rimasti fuori dal conflitto. Poichè il campo delle vittime designate si è ridotto, la scelta è limitata e si restringe ai pochi Stati curopei ancora neutrali.

guificano le sistematiche violazioni della neutralità della Turchia mediante i bombardamenti operati dalla Raff Ultimo è stato il bombardamento della città anatolica di

A questo proposito, si osserva la strana concomitanza fra il bombardamento di Milas e-gli avvenimenti dell'Iran. La progressiva bolscevizzazione di questo paese ha suscitato gravi apprensioni in Turchia. Ufficialmente, l'avanzata delle truppe sovietiche in territorio persiano stata definita ad Ankara come non molto confortante s, ma è noto che in un colloquio con gli ambasciatori dell'Inghilterra e della U.R.S.S., il ministro degli Esteri turco ha riaffermato con grande energia « il vitale interesse » del suo paese allo sviluppo degli eventi nell'Iran ». Data questa situazione, il bombardamento di Milas costituisce una specie di risposta britanuica al passo turco, una pressione, che ha lo scopo preciso di suggeationare il governo di Ankara e di intimidirlo con gli ipotetici pericoli, che potrebbero seguire ad una rottura con la Gran Bretagua e coi suoi alleati moscoviti. Secondo, la stampa germanica, poi, si cerca di trascinare in guerra la Turchia a flanco degli inglesi, facendo sorgere incidenti fra essa e la Germania. Di oni l'attentato contro von Papen. Gli intrighi anglosassoni non si

limitano al Medio Oriente, ma si estendono sempre più all'America latins. Istruttivo, a questo proposito, quanto accade al Brasile contro i sudditi delle Potenze del Tripartito. Si sa di disordini contro le loto persone, di cui mancano, a tutt'oggi, i particolari. Si sa, inoltre, che il Presidente della Repubblica In primo piano la Turchia. Cosa si- è stato antorizzato a procedere al

prelevamento di una quota dei beni dei cittadini dell'Asse, variabile fra il 5 e il 30 per cento del loro valore, la quale sarebbe versata neila Banca di Stato del Brasile per servire a risarcimento del danni sofferti dai cittadini brasiliani nelle persone e nei beni.

Il Giappone ha protestato presso il governo di Rio de Janeiro per le scandalose violenze che la pleba glia delle città brasiliane ha commesso, in piena impunità, contro i tranquilli cittadini nipponici residenti in quel paese; ma ancora più vibratamente ha protestato contro le misure vessatorie ufficialmente adottate contro le asiende giapponesi. Tutto ciò pare si debba spiegare come una rappresaglia per il siluramento di alcuni piroscafi brasiliani. E' probabile che una consimile protesta sarà quanto prima diretta al Governo brasiliano dall'Italia e dalla Germania.

Tutti ricordano che all'inizio del conflitto e anche più tardi, quando l'Italia era già in armi contro l'Inghilterra, il presidente del Brasile, Vargas, pronunciò dei discorsi dai quali traspariva una certa comprensione delle cause che avevano indotto i governi dell'Asse a scendere in campo contro gli arglosassoni. Cosa ha indotto il Presidente a mutare opinione e il suo Governo a schierarsi dalla parte dei nostri nemici? Si pensa alle misteriose influenze del dollaro ed ai legami massonici, che stringono i capi dei diversi pacsi americani. Come può, il Brasile, pretendere di enners considerato neutrale, dal momento che fiencheggia in tutti i modi gli Stati Uniti nella lotta contro le Potenze del Tripartito!

0 BILONGALA GOLFO DI TOMINI DONGALA KAROSSA 0 OSSONI MAMOEDJOE SULA KENDARI H PALOPPO OC. **SALABANGKA** so. MAKASSA CELEBES YC.

Chi vuol ben comprendere l'evoluzione del meccanismo bellico nei primi quarant'anni del nostro secolo deve estendere la sua osservazio ne panoramica al laboratorio del fisico ed a quelle moderne fucine dove i tecnici riescono a mettere alla luce, al fuoco della realtà pratica, quelle esperienze che promettono attili risultati.

ersata a

a slear

eilian n

ato pro

eiro ne

la 20

: 如意

a new

onin 1

anten a

ato res

Brista

de ray

lebla a

glir pe

mont y

thr is

ilian i

l'inge

rd. z

161

de de

n i

6 6

alla a

16

lam e

itugs

Una serie di visite in quei mirabili laboratori dove l'uomo chiese ed ottenne dalla Natura nuove rivelazioni, aprendo con violenza taivolta i forzieri di segrete energie, consentirà di apprezzare ciò che si è fatto, prevedere ciò che si potrà fare, segnando i confini tra il possibile e l'impossibile, tra l'utile e l'intuite.

Interroghimmo il fisico, il chimico, l'elettrotecnico, allo scopo di veder chiaro nelle macchine, negli ingranaggi, nei rotismi che la guerra mette in moto.

La prima visita, in successione logica, deve essere rivolta a quei laboratori ove si generano i raggi X, che hanno assunto importanza eccezionale, oltrechè in medicina, anche nell'indagine della struttura cristallina e della costituzione della materia in generale. Tutti sanno che malattie o ferite di guerra che condan navano a morte la vittima, nel seсою ясогно, рожного веліжіню ежке re curate, oggi, in quanto la radiografia presenta al medico l'immagine di alterazioni, di lesioni, di presenza di projettili e di corpi estranei. E l'infallibile raggio di Roentgen non consente ad alcuno di mentire sui mali che si accusano.

Ma è meno noto, forse, quanto sia utile l'impiego dei raggi per rivelare i difetti in getti metallici e saldature. Con potenti apparecchi generatori si ottenne maggior potere di penetrazione e fu possibile esaminare radiograficamente pezzi metallici di spessore sempre più grande. Come in una radioscopia medica, appaiono all'analisi i difetti, le disomogeneità, le cavità di pezzi fusi, di saldature, di isolatori. Si possono studiare, inoltre, la struttura cristallina. le tensioni interne, l'influenza dei trattamenti termici e meccanici, i processi di fabbricazione dei metalli. L'indagine spettrografica ha possibilità infinite d'applicazione, non solo nelle industrie siderurgiche, ma anche per l'esame di tessuti, amianto, emulsioni fotografiche, cellulosa, cauccin, gelatine etc. Anche nella struttura dello stato liquido, ancor poco conosciuta, l'indagine si mostra

LUCE INVISIBILE

feconda di preziosi risultati.

Il profano che entra nel buio gabinetto di un radiologo prova un po' la sensazione di assistere a manifestazioni di fenomeni occulti. E si domanda: — Cosa sono questi raggi?

Ci limitiamo necessariamente, qui, a considerare soltanto alcuni aspetti dell'argomento — del resto ormai abbastanza noto — allo scopo di comprendere quelle nuove meravigliose possibilità di applicazioni pratiche che qualche studioso prevede per l'avvenire.

I raggi X non sono che luce. Una luce per cui è cieco il nostro oc-



RAGGIX

chio, ma della stessa natura di quella visibile. Osservando lo spettro completo delle radiazioni vediamo che queste si estendono tra due limiti: le onde hertziane, usate in radiotelegrafia, che hanno lunghezze comprese fra un metro e qualche chitometro, e i cosiddetti raggi gamma, emessi dai corpi radioattivi, che rappresentano le onde più corte producibili in laboratorio (dell'ordine del miliardesimo di millimetro). La velocità di propagazione è comune per tutte: 300,000 km. al secondo. Partendo dalle onde hertziane, in ordine decrescente di lunghezza d'onda, esistono le rudiazioni infrarosse, la luce visibile, le radiazioni ultraviolette e i raggi X che confinano con i raggi gamma. I raggi X hanno lunghezze d'onda che scendono fino a un centomilionesimo di millimetro.

Scaturiscono da un apparecchio relativamente semplice. Immaginiamo un tubo di vetro in cui vengano introdotti con buona saldatura alle pareti due conduttori metallici, le cui estremità sono chiamati elettròdi. Estraendo aria dal tubo, in cui si provocano scariche elettriche, a mano a mano che procede la rarefazione la scintilla si dilata, si sviluppa in nastri violacei di l'uoco, che poi svaniscono come in una nebbia leggera, tra sfumature evanescenti. mentre scaturisce nel tubo una luminosità purpurea. Procedendo ancora nella rarefazione, questa luminosità appare composta di strati lucenti divisi da zone di oscurità, mentre intorno al polo negativo (càtodo), isolato da uno spazio oscuro. splende un'aureola violetta, rosea, o in generale di diverso colore a seconda del gas impiegato. A rarefazioni molto elevate, dopo un ulteriore gioco di luci e di ombre, il bagliore positivo sembra respinto indietro,

mentre quello negativo si dilata, fino

ad occupare tutto il tubo. Sulla parete opposta al càtodo appare un chiarore verde, dapprima pallido e tenue, poi sempre più vivo, come provocato, da radiazioni che scaturiscono dai càtodo siesse. Queste radiazioni, invisibili nel percorso, sono chiamate raggi catodici. Nei punti dove toccano il vetro provocano fenomeni di fluorescenza. Alcune sostanze che ne vengono colpite assumono incantevoli colorazioni: il vetro diviene verde, il cristallo azzuro, il diamante, la fluorima violetta.

Questi raggi possono anche uscire dal tubo attraverso una speciale fessura otturata con una lamina sottilissima di alluminio (fluestra di Lenard). Si rivelano all'esterno impressionando lastre fotografiche ed eccitando fluorescenze su appositi schermi: al buio si manifestano con un pennacchio azzurrognolo evanescente.

Fu un giovane scienziato di 25 anni, il Perrin, che nel 1895 defini la natura dei raggi catodici: questi sono costituiti, da corpuscoli immateriali elettrizzati (elettroni), projettati dal catodo a velocità di molte migliaia di chilometri al secondo. Allorchè il Roentgen osservò che uno schermo al platino-cianuro di bario. già luminoso se esposto ai raggi uscenti dalla fessura, rimaneva tale non ostante un involucro opaco, intui che si trattava di una nuova radiazione, diversa da quella catodica. Egli dimostrò poi che tale radiazione si manifesta ogni qualvolta i corpuscoli catodici incontrano un ostacolo (per esempio: la parete dirimpetto al catodo); introducendo una piastrina metallica nel tubo avviene che l'urto degli elettroni un questa genera i raggi X, che si propagano in linea retta nello spazio,

NUOVE POSSIBILITA'

E' per mezzo della fluorescenza che i raggi X divengono visibili. Lo schernio radioscopico li rivela con raggi verdi; in tal modo possiamo esplorare l'invisibile, con i noti sistemi ed anche con la cinematografia. Se un oggetto, infatti, sta fra il tubo e lo schermo fluorescente, i raggi X divengono luminosi e si può riprendere l'immagine.

Sono già note le applicazioni scientifiche: è essenziale ricordate che gii strali di Roentgeu ci rivelano finalmente l'intima struttura degli atomi e delle forze atomiche. Ma nuovi meravigliosi effetti si possono prevedere.

I raggi X, per esemplo, hanno la proprietà di rendere conduttrice l'aria che, in condizioni normali, come tutti sanno, è un eccellente isolante. Creano cioè, in un gas, sciami di particelle chiamate ioni tetimologicamente: « camminatori », in quanto si spostano sotto l'azione di una forza elettrica) che, come quelle del pulviscolo, agiscono quali centri di condensazione per l'umidità atmosferica. Ciascuna, cioè, serve come appoggio all'acqua che vi si deposita. In tal modo si ottiene una nebbia di Anissime goccioline. Poiché è abbabastanza facile produrre in laboratorio una nebbia artificiale, si potrebbe immaginare che, qualora si riuscisse a generare radiazioni penetrantissime per mezzo di tubi speciali, non ancora concepiti dal tecnico, si otterrebbe forse la caduta di benefiche piogge artificiali o la creazione di schermi appannanti.

Ma vi è di più. Il costruttore che irradiasse nell'atmosfera fasci di raggi X molto penetranti ed intensi per rendere conduttrice un'immensa colonna d'aria ionizzata avrebbe creato una gigantesca antenna radiotelegrafica, alta parecchi chilometri. mobile, invisibile di giorno, di portata inimmaginabile. Fasci di tal genere potrebbero anche creare nel cielo luci artificiali ad ampio raggio e potrebbero anche costituire apaventosi ordegni di guerra, sia per gli effetti sicuramente dannosi agli esseri viventi sia per la possibilità di arrestare motori a distanza. Queate previsioni, che potrebbero avere l'apparenza di chimere, sono perfettamente logiche purchè riferite a nuove possibilità tecniche del futuro.

Ma già attualmente sono abbastanza preziosi i raggi X. La piastra della corazza, il metallo del projettile e del siluro, il tessuto che serve per formare ali d'aviazione od ombrelli di paracadute, la gomma per usi automobilistici, prima di entrare nei grandi stabilimenti di guerra ove procede il ritmo accelerato della produzione in serie, vengono accuratamente ispezionati dagli strali invisibili di Roentgen, che rivelano all'occhio esperto del radiologo la minimu imperfezione. L'acciaio del cannone, l'asse di un'elica, gli ingranagei di un motore danno oggi sicura garanzia all'uomo che della macchina si serve per le imprese più audaci.

UGO MARALDI



SBARCHI ED AVANZATA NELLA NUOVA GUINEA - PREPARATIVI NAVA-LI ED AEREI PER L'ATTACCO CONTRO L'AUSTRALIA - LE OPERAZIONI IN BIRMANIA - VERSO LA FINE DELL'INVERNO IN RUSSIA - ESTREMI TENTATIVI SOVIETICI IN CRIMEA - NEL DESERTO MARMARICO

Conquistate, l'una dopo l'altra, tutte le isole della Souda e posto saldo piede nella Birmania, le forze giapponesi si vanno avvicinando da una parte alle frontiere dell'India e si apprestano, dall'altra, ad iniziare la battaglia per l'Australia.

Questa battaglia, anzi, può dirai già iniziata con le operazioni nella Nuova Guinea. Qui, le forze di terra giapponesi partite da Salamana e da Lae hanno ornai coperto, attraverso la valle del Markamm, i 200 chilometri che li separavano da Port Moresby, la base operativa più vien alla parte settentrionale dell'Australia e presto entreranno in contatto con le forze australiane della difesa.

Port Moresby, intanto, e Port Darwin, il più importante scalo marittimo dei nord australiano, sono assoggettati a frequenti attacchi da parte delle squadriglio da bombardamento giapponosi, le quali hanno già recato danni considerevoli agli impianti portuali.

Sono, infine, segnniati intensi movimenti di squadre navali nipponiche attorno al continente australiano; e trasporti di truppe, fortemente scortati, sarebbero stati notati nelle acque occidentali dell'Australia, in direzione dell'estrenna punta ovest di casa.

E' da presumere, quindi, che l'attacco alpponico debba pronunciarisi

non soltanto contro le coste settentrionali, una volta neutralizzato Port Moresby, ma anche su punti molteplici della costa orientale e di quella sud-occidentale. Un anello di ferro e di fuoco, insomma, rinserrerebbe l'intero continente, in un'operazione bellien senza precedenti nella storia del mondo. Nè è da escludere che l'a zione giapponese possa investire auche le isole Salomone e le Bismarck. site ad est della Nuova Guinea, le quali sono state già oggetto di bombardamenti serei, da parte dell'aviazione dei Nipponiei; questi, infatti, notrebbero avere tutta la convenienza di allungare le linee protettrici sul fianco sinistro del loro giganteseo movimento di avvolgimento del-

Si spiega, quindi, facilmente come si sis audato facendo sempre più vivo l'allarme in tutto l'immenso e spopolato continente; molte speranze sono state ravvivate dall'arrivo del generale americano Mac Arthur, incariento di assumere la direzione della difesa, e si vanno esprimendo fieri propositi di resistenza, la cui prima pratica manifestazione è stata la mobilitazione di tutti gli nomini validi dai 16 si 60 anni. In realtà, però, esistono dubbi molto fondati circa la possibilità di opporre una resistenza veramente efficace. principalmente perchè, secondo l'opinione dei tecnici più competenti,

per tenere a bada I Giapponesi occorrerebbero soprattutto navi da guerra ed neroplani, specialmente aerosiluranti; proprio i mezzi. cioè, dei quali gli Australiani difettano e dei quali è ben difficile l'invio da parte dell'America o dell'Inghilterra. Per ora, l'Australia deve contare sulle sole sue forze: si é sviluppata e si va sviluppando all'estremo la difesa antiaeren; si costruiscono carri d'assalto e cannoni d'ogni calibro nella misura massima consentita dalla potenzialità delle officine; si è messo insieme un esercito, ma la assoluta inferiorità nerea e navale potrebbe render vani, in tempo relalivamente breve, tutti questi sforzi.

La migliore difesa per gli Australiani è costituita, forse, dal loro immenso territorio ed è influenzata auche, dal punto di vista strategico, dal fatto che la popolazione civile, i centri di rifornimento e gli obbiettivi più importanti ai quali il nemico può mirare si trovano lungo le coste, di una sviluppo enorme. E' appunto alla difesa di questi punti più vitali che si sta febbrilmente provvedendo, mentre si spostano verso l'interno in zone fino a qualche tempo fa semi-inesplorate le principali organizzazioni industriali ed i più importanti depositi di materiale e di carburanti.

Anche negli altri settori, frattanto, l'occupazione giapponese si va estendendo e consolidando: tilava è ormani, completamente in possesso degl'Imperiali: nell'isola di Sumatra, l'occupazione del porto di Padang, sulla costa occidentale, ha tolto ni

Britanniel l'ultime punte di appo al gio per le comunicazioni dirette i di l'Australia e l'India, fornendo di Giapponesi una base navale ed a di controllo dell'Oceano Indiano.

L'isola di Timor, parimenti, è stat fa completamente occupata, con l'an e uientamento dei resti delle forza ne la miche, salvo poche centinaia di us in mini, riparati nella parte portoghes dell'isola.

Nelle Filippine, infine, le fora la giapponesi ch'erano sharcate, il 3 diebrato, nelle vicinanze di Calpan ac enpitale dell'isola di Mindoro, hana se esteso il loro possesso a circa la metà dell'aola, mentre l'altra metà is stata occupata, mediante uno sbaro effettuato il 16 marzo sulla cesta or gicilentale dell'isola stesson, e l'occupa se zione, seuza coipo ferire, della cili di di San José, strategicamente assa in propriate.

Continuano, invece, i combattimes di ti con gli Statuniteni asserragliato mella penisola di Batanta nella prisola di Batanta nella prisola di Caroni pri cipule isola delle Filippine (Luzoni pri unico, episodio di resistenza anticie sansone in questa campagna.

In Birmania, le forze glapponesi dono aver occupato Bassein, il se condo porto della regione dopo Rati goon, aeguitano a sviluppare la lere avauzata, risalendo le valli del Sittang e dell'Irawaddi lungo le arteri stradali che conducono si centri di Prome e di Mandalay, la nuova espitale. Colonne giapponesi, mediatte canotti e « nampang» », carallenstici harconi malesi, si sono spinte sull'Irawaddi, fino ad oltre 50 chile metri a nord di Torawaddi, gii sgomberata dai Britannici, stabilesdo il contatto con gli inserti hirmi ni, al comando di Duriman.

Per contro, gli luglesi, col sussidi di forze cinesi, specie di cavalleria hanno impegnate aspri combattimenti davanti a Tungoo (250 chilometricrea a nord di Rangoon) ed a Prome, sulla ferrovia proveniente di Rangoon stessa. Secondo le notisipiù recenti, anzi, i Giapponesi si serebbero già linpadronti di Leips dan, importante centro ferroviaria interrompendo così le comunicate ni tra Prome e le regioni meridie nali.

l Giapponesi, intanto, fanno affalre sempre nuovo materiale da gerra e concentrano le loro forze, cui l'intenzione di liquidare la parlita



months anche in Birmania, prima della sta-Inicazioni dirette gione dei monsoni, e di portare coni India, ferando ia loro diretta minaccia alle porte base navale of dell'India. ile importama je ceaus Indian.

Dalla Birmania torme numerosissime di profughi indiani risalgono or, pariment, eq d'altra parte verso il nord, per tentaoccupata, es re di rientrare in patria. Questo fiotresti delle forge to enorme di fuggiaschi, che ingomche cestimint, bra tutte le atrade, costituisce un noella purie prip » tevole intralcio per le operazioni militari, ed invano gli Inglesi hanno ue, infine, is s tentato di sbarrare loro la strada e di chiuderli in campi di concentrameuto, chè la folla degli indiani ha spezzato i recinti ed ha ripreso la marcia verso il proprio-paese. . . .

rano shorests

ricinanze di Cale

la di Minima la

e senso a circa i

entre l'alira ne

mediante un o

marzo solo mo

ola stewa, e for

Iralegiesmes.

ivece, i const

mitenii asere

Bulanty 2.

le Filippine =

di resisten a

ita campaga

inate Bases.

la regione es

a svilupport

mila le rali -

anddi lange at

иниеово п 🕾

nolalay, la rat

gіарровы, »

ampangs, a

alexi, si ion

ine ad olte i

di Torana

Britannica -

on gli just

di Duriput

Inglesi, et a

o napri conid

inguo (50 din

Rangoos) die

in proresion

padroslti di

tentro lem

cosi le consi

le region n

ntanto, fami

Ad una fase così intensamente operativa nello scacchiere asiatico, so ne contrappone una essenzialmente po ferire, de di attesa e di preparazione in quelli europeo ed africano.

Sul fronte russo, gli attacchi sovietici si vanno facendo sempre meno frequenti e nudriti, mentre da parte dei Tedeschi s'intensifica la preparazione per lo sforzo offensivo della primavera.

Se fosse stata necessaria ancora le force rive una conferma del carattere di rigore veramente eccezionale dell'inverno 1941-42, basterebbe constature quanto è avvenuto in questi ultimi giorni, nei quali, contrariamente all'esperienza degli anni passati e ad ogni logica previsione, si è avuta una ripresa di intemperie di estrema rigidità, e non soltanto nelle regioni settentrionali, ma anche all'estre-

mo sud, sulle coste della Crimea. Alla metà di marzo, il madi Azov è tuttora ghiacciato, ed il gelo, anzi, è tanto spesso che, il giorno 15, contingenti sovietici hanno potuto avventurarsi su di esno, per un tentativo contro le posispecie di aul zioni tedesche del golfo di Mius; tentativo, per altro, abortito come tutti gli altri che sono stati effettuati dai Sovietici nel corso di queste ultime settimane, nell'evidente spe-Secondo ha ranza di sfruttare questo eccezionale prolungarsi della stagione invernaie, per conseguire quei risultati tattici e strategici che furono loro inibiti nei mesi scorsi dalla tenace ed abile resistenza delle forze tedesche ed alleate.

> Sono falliti, così, attorno alla metà del mese, due forti attacchi lauciati

Nostri alpini fra la nevi russe, (R. G. Luce)

in un tratto del settore centrale: specialmente quest'ultimo attacco è costato ben caro ai Sovietici, che vi hanno inutilmente logorato gli effettivi di cinque divisioni.

Ma è sul fronte della penisola di Kerch, che il Comando sovietico ha esercitate, in queste ultime settima-

manufacture medical distriction of the land of

ne, e va esercitando la sua pressione più intensa, Il fatto ch'essa abbia ancora una volta prescelto questo settore per un estremo sforzo offensivo, si comprende agevolmente. in quanto la posta in gioco, e cioè la riconquista totale della Crimes, è quanto alcun'altra allettante.

In Africa settentrionale

zioni anticarro (R. G.

Il fronte di Kerch, inoltre, dala sus ristrettensa, richiede un impiego di truppe assai meno considerevole che non gli altri settori, così da consentire ai Sovietici, i quali devono indubbiamente risentire della loro folle prodigalità di nomini e di mezzi, di mirare ad un risultato massimo con sforzi relativamente ridotti.

Comunque, anche in questa nuova fase offensiva, tutti gli attacchi nemici sferrati sul fronte di Kerch. sono stati finora validamente contenuti dalle valorose truppe tedescoromene. Non ostante le ingenti masse di nomini impegnate dal Sovietici e l'appoggio di fortissime formazioni corazzate, i tentativi holscevichi sono stati sistematicamente infranti, e con perdite notevolissime. Basti dire che in soli tre giorni, ed iu una spazio tanto angusto, i Russi hanne perduto ben 184 carri armati.

Altri attacchi | Sovietici hanno contemporaneamente tentato anche nel settore a nord-est di Taganrog e nel settore del Donetz, senza conseguire successi di sorta e subendo, del pari, perdite considerevoli di nomini e di armi.

Sono segnalati, infine, grandi duelli di artiglieria, di intensità finora sconosciuta sulla fronte orientale; prodreme, forse, questo di operazioni di più vasta portata. Comunque, le forze antibolsceviche permangono, almeno per ora, nell'atteggiamento difensivo, vigili e pronte a rintuzzare qualsiasi superstite velleità offensiva dell'avversario.

Sal fronte africano, le due parti contrapposte si fronteggiano nel deserto marmarico, senza che nè da mua parte në dall'altra si accenni a svolgere se non azioni con carattere di esplorazione e di sondaggio. Qualche tentativo di incursione nemica effettuate con forze di qualche entilà. ad esempio, nel settore di El Mechili e contro il nostro caposaldo di Tmimi, è stato prontamente sventato, enstando all'avversario perdite di nomini e di mezzi.

Il giorno 21, poi, il nemico con forze non rilevanti, è riuscito ad infiltrarsi nelle nostre linee, ad est di Martuba, ma ne è stato tosto ricacciato, perdendo una quarantina di natomezzi e due batterie.

AMEDEO TOSTI





ggi si conosce qualche cosa di pia sul conto della battaglia navale di Giava e perciò vale la pena di ritornare sull'argomento. Le perdite accertate degli alleati anglo-americano-olandesi consistono dell'inerociatore britannico Exeter (8400 tonnellate, 6 cannoni da 263, 32 nodi), dell'incrociatore Perth della Royal Australian Navy (7000 tonnellate, 8 cannoni da 152, 32,5 nodi), degli incrociatori olandesi De Ruyter (6500 tonnellate, 7 cannoni da 156, 32 nodi) e Jara (6780 tonnellate, 10 cannoni da 150, 31 nodi), dell'incrociatore pesante nord-americano Houston (9000 tonnellate, 9 cannoni da 203, 33 nodi), dei cacciatorpediniere inglesi Jupiter (1700 tonnellate, 6 cannoni da 120, 10 Inneissiluri, 36 nodi), Strong-

di aprire la strada ni convogli destinati alia occupazione dell'isola; gli allenti dovevano impedirio, I nipponici hanno vinto: e hanno vinto in maniera così strepitosa come se avessero avuto una schiacciante superiorità sul nemico. Ciò vuol dire che fattori di superiorità da parte giapponese sussistevano realmente: ma essi non erano nel numero e dovevano quindi essere nello spirito di aggressività, nell'addestramento, sel comando, in una purola in tutta la concezione e la condotta dell'azione bellica, la quale, dopo lo scontro iniziale, si è frantumata in una serie di azioni successive di inseguimento e di distruzione delle forze nemiche scampate, sbandate e volte in fuga. Arma sovrana, anche in queste





incontrati con le navi nipponiche e sono stati duramente sconfitti. Triplice è quindi l'importanza alla quale sembra assurgere la battaglia navale di Giava nella storia di questa guerra. In materia tattica essa rappresenta la soppressione di un importante complesso di forze navali nemiche. Nel campo strategico, ac-

Sempre per le comunica

zioni: controllo tra gli aggusti nemici, (R.D.V.)

hold (900 tonnellate, 3 cannoni da 102 4 lanciasituri, 36 nodi), Electra ed Ancounter (1400 tonnellate, 4 cannons da 120, 8 lanciasilari, 35 nodi), del cacciatorpediniere plandese Kortenaer (1300 tonnellate, 4 cannoni da 120, 6 lancinsiluri, 36 nodi), del cacciatorpediniere americano Pope appartenente alla classe dei «Flush Deck : di circa 1000 tonn, e infine della camoniera inglese Yacra (1060 tonnellate, 2 cannoni da 126), Un totale dunque di 5 incrocintori, 6 cacciatorpediniere e I unità minore, per un complesso di quasi 50,000 tonnellate di naviglio da guerra. Salle proporzioni del successo nipponico non vi potevano dunque essere dubbi fino dalle prime rivelazioni sulla entità delle perdite. Solo più tardi, però, è emersa la circostanza fondamentale che tali perdite costituiscono la totalità delle forze che si trovavano nelle acque di Giava e che ome erano almeno uguali e probabilmente superiori alle forze nipponiche. Queste ultime hanno dunque compiuto una eccezionale impresa, cioè una vera battaglia navale di aunientamento, la terza grande batta glia navale di annientamento dei Pacifico, dopo quella di Pearl Harbour e della Malesia Orientale, Sononchè. mentre nell'attacco alla base hawaiana e nella distruzione delle corazzaté britanniche Prince of Wales e Repulse, il compito offensivo vero e proprio è stato assolto da forze acree e da mezzi sabacquei, siechè a rigore non si è trattato di battaglie mvali nel senso classico della parola, nella battaglia di Giava si sono trovati di fronte e si sono impegnali in combattimento due reparti di forze mayali di superficie.

I aipponici avevano il compito

pere adoperare dalle siluranti di superfleie con non minore unestria di quella spiegata dagli aerei siluranti e dat sommergibili. Da parte degli attenti si intuisce nell'azione iniziale e più ancora nella fuga disordinata che ne è seguita, come in futti gli episodi minori, la mancanza completa di affiatamento fra pavi di tre marine diverse.

Se si riflette che persino le unità gemelle di una stessa flotti, richiedono mesi e auni di intenso addestramento per fare di una squadriglia o d'una flottiglia una unico e vivente strumento di guerra, si converrà che questo vizio di origine della etevogeneità della flotta alleata deve aver pe-

battaglie, è stato il siluro, else i sato in maniera fatale sulle sorti giapponesi hanno dimostrato di sa- della coalizione fra gli anglo-sassoni e gli olandesi. Del resto, la battaglia di Giava non è che un riflesso di un aspetto comune a tutti i teatri della lotta fra le Potenze del Tripartito e gli anglo-sassoni i quali, nel coalizzare colonie e domini, andditi e allenti, e nel sosningere mercenuri e stranieri all'attacco dei boro avversari, se sono riusciti a ritardare i confronti decisivi, non sono però riusciti ne potevano riuscire omogenei avversari.





tegica occorre una breve premessa. Nella fase della guerra mediterranea che attualmente attraversiamo, il rifornimento di Malta è una esigenza fondamentale degli inglesi, i quali devono sopperire alle perdite ingenti causate dalla loro attività e più ancora dalla intensa attività offensiva spiegata dal nemico sull'isola. sul suo porto, sui suoi campi di aviazione. Ma al tempo stesso questo rifornimento è divenuto anche impresu più ardua e più pericolosa di prima. Gli inglesi possono accedere a Malta da Gibilterra o da Alessandria; ma in questo periodo, diversamente da quanto fecero di preferenza in passato, essi tentano l'inoltro dei convogli rifornitori prevalentemente da levante. Naturalmente si

il Mediterraneo centrale. Un periodo di cattivo tempo e di scarsa visibità ha nettamente favorito gli inglesi in tutto lo sviluppo della manovra, nel quale essi avevano interesse a non essere visti. Tuttavia la sorpresa iniziale è mancuta perchè un nostro sommergibile faceva buona guardia e fino dal 21 ha avvistato e segnalato la formazione nemica fliretta a ponente. Ogni disposizione è stata allora presa per contrastare la marcia del nemico il quale l'indomani è stato nuovamente localizzato dalla esplorazione aerea e successivamente e ripetutamente attacento da aerei siluranti e bombardieri nello stesso giorno 22 e nella mattinata del 23. Il medesimo giorno 22, quantunque le forze nemiche seguis-

> Un motopeschereccio so vietico colpito nel Mar Nero, s'inabissa, (R.D.V.)

BATAGLIA GAVA

ponica nei mari della Sonda, ha aite scouliti l' artunea alb et perto definitivamente ai giapponesi l'isola di Giava e le vie dell'Austrah la heffar.u lia e dell'Oceano Indiano. Da un sturin di de punto di vista morale e psicologico, talfira est T infine, ha dato indubbiamente ai estone à 22 2 britannici la sensazione della infedi forte tro riorità navale, qualitativa oltreché o strategas r



quantitativa, di fronte ai nipponiei; ha cioè tolto al nemico un'arma invisibile e impalpabile, ma non meno efficiente e poderosa dei cannoni e dei lanciasiluri: la coscienza della invincibilità sul mare. E' da credere che quest'ultimo risultato possa pesare sui futuri sviluppi della guerra quanto e più dei due primi.

LA SECONDA BATTAGLIA DELLA SIRTE

Fra il 20 e il 23 marzo si è svolto nel Mediterraneo Orientale un complesso di operazioni nero-navali che ha singolari analogie con quelle che condussero, il 16 dicembre 1941, all'incontro crepuscolare della Sirte.

Per inquadrare i fatti - peraltro non ancora esattamente conosciuti nella loro cornice geografica e straignorano le ragioni di questa preferenza; è probabile però che essa sia frutto della esperienza di guerra e conseguenza d'una situazione geografico-strategica tale da indurre gli alti comandi britannici a gindicare più difficile e rischioso il passaggio fra la Sardegna e l'Africa e il successivo forzamento del Canale di Sicilia anziche il penetrare da levante nel più ampio bacino del Mediterraneo centrale nel quale piroscall e navi da guerra hanno poi maggiore libertà di movimento e di scelta delle rotte per cercare di cludere la vigilanza e l'offesa delle forze aero-navali dell'Asse. Comunque sta di fatto che anche que sta volta il convoglio britannico con la sua forte scorta di navi da guerra si è avanzato da levante verso

sero una rotta molto meridionale allo scopo di tenersi alle maggiori distanze possibili dalle basi navali italiane, una nostra forza navale riusciva, nelle ore pomeridiane, a prendere contatto con le forze di scorta e le impegnava in combattimento inseguendole. Il nemico si è difeso al lontanandosi ad alta velocità, distendendo cortine di nebbia artificiale e infine lanciando al contrattacco squadriglie di eneciatorpediniere. Ma più d'ogni altra cosa, come si è già accennato, gli inglesi hanno tratto vantaggio dalla visibilità ridotta e dalle condizioni meteorologiche in genere, che erano decisamente ostili agli attaccanti. Tutte queste difficoltà non hanno imperito alle no stre forze navali di impegnare ripetutamente, a intervalli, duelli di artiglierie colle navi nemiche infliggendo ad esse gravi danni e senza subire danno o perdita alcuna. Gli effetti del tiro navale si sono venuti così a sommare a quelli dei bombardamenti e dei siluramenti serei.

Un bilancio della giornata figura nel bollettino di guerra ed è formidabilmente attivo a nostro riguardo poichè contro le navi affendate al nemico e i proietti di artiglieria. bombe e siluri esplosi sui bersagli non vi è all'attivo del nemico un solo colpo andato a segno.

perdurare della situazione di inferiorità aero-navale britannica nel Mediterraneo, la quale rende rischioso, condizionato e difficile ogni spostamento navale inglese e ne rende anzi addirittura impossibile una attuazione che uon sia pagata al prezzo di dure perdite.

La complessa azione dimostra il



GIUSEPPE CARUTI



più cho 21 meni di nue inremente assimilata dagli paggi e dai comandi, siechè la zia tecnica dei piloti e specialisti di bordo si è venuta continuamente al oordo al e venam continuamente al finando, i metodi d'impiego sono sia notevolmente perfezionati, le mo dalità esecutive delle varie missioni ni si sono venute adattando con aderenza sempre più completa mutevolissime esigenze di carattere operativo ed ai sistemi escogitati dal nemico, per sottrarsi alla sorveglianza ed all'offesa dail'alto. Il giucco fra il complesso aeronavale avversario in navigazione ed il compiene seronavele nostro in quest'ultimo pe riodo si è fatto sempre più serrato. o nella gara di astuzie e di mosse, di cui è così feconda la condotta della guerra in mare, i nostri hanno mostrato abilità, tecnica ed intelligente iniziativa, raggiungendo risultati di natura tale, da coatringere l'avversario a dover rinunsiare alla frayersata mediterranea di suoi convogli, che vengono avviati attraver-

SGUARDO AL

Gli avvenimenti militari in aviluppo ai margini dell'Australia non devono indurci a trascurare ciò che avviene nel settore mediterraneo.

Le vicende belliche che si svolgono in questo mare, per l'enorme logorio di mezzi nerei e navali che impongono al nemico, hanno strettissimo rapporto con gli eventi dell'oceano Pacifico, e ciò è sempre più
chiaramente riconosciuto da uomini
politici inglesi, l'ultimo dei quali, in
ordine di tempo, ii Ministro dell'Aria, Sinclair, in un recente discorso
alla radio ebbe a dire, tra l'altro:

Nell'Africa settentrionale eravamo
impegnati in una dura lotta contro
le forze terrestri ed aeree della tier-

mania e dell'Italia e nel Mediterraneo e nell'Atlantico contro le Ilotte
e le avlazioni italiane e tedesche;
sostenemmo la campagna cirenaica,
facendo pervenire i necessari rinforzi e rifornimenti, doppiando il Capo
di Buona Speranza. Mentre le nostre
forze erano coal tese nel massimo
storzo, è d'improvviso intervenuto il
Giappone, facendoci subire terribili
perdite nelle isole e nei territori del
Pacifico.

Le migliorate condizioni del tempo nel vasto bacino mediterraneo, han permesso alle forze seree dell'Asse d'intensificare con rinnovata energia il martellamento delle basi aeree, navali e logistiche del nemico, uni del resto omesso anche nelle prolibitive" condizioni atmosferiche della prima settimana di marzo, nonche d'offendere quella navigazione, che rappresenta in condizione essenziale di vita per il corpo di spedizione britannico nel terriforio egiziano e marmanico orientale.

Recenti nostri bollettini, illustrati dai corrispondenti di guerra, hanno sufficientemente informato i lettori della crousca delle varie azioni. Non ci rimane che aggiungore qualche occervazione, atta a dare una visione d'insieme di quell'attività serra

offensiva e difensiva, che impegna sempre più duramente l'avversario in Africa, a Malta e nel settore marittimo.

E' chiaro che sia da parte britannica che da parte dell'Asse, si cerca in tutti i modi e sotto tutte le forme di impedire il rispettivo traffico marittimo con la zona.

"Gli attacchi subiti da nostri convogli da parte di forze navali e di aerosiluranti nenici sono stati validamente neutralizzati e vittoriosamente respinti dalla mirabile cooporazione delle forze navali ed aeroe di scorta. e l'avversario più di qualche volta ha dovato subire perdite di velivoli, lenciatisi contro nostri piroscafi in mavigazione.

Non a caso diclamo « mirabile cooperazione », perchè tale è voramente quella che si è riuscita a realizzare in seguito all'affatamento raggiunto tra equipaggi di velival, ecomandanti di unità di scorta, cd alla reciproca comprensione delle rispettive esigeune e possibilità.

Questa cooperazione fra aerei e navi ne presuppone un'altra fra aerei ricognitori ed aerei hombardieri da aerosiluranti; in questo campo la vasta esperienza l'inora acquisita in

so il peripto africano verso il Medio Oriente e l'Oceano Indiano.

La unvigazione nemica in Mediterraneo ornasi si limita alle rotte interne in questo mare ed anche ese sono aspramente contese dai nostri, come recenti opisodi di vasta risonanza hanno ampiamente dimostrato.

Las felies ubicazione strategica delle nostre basi aeree facilità d'altra parle l'opera di sovveglianza e di offesa contro la navigazione mediterranea interna.

L'intercettazione del grosso convoglio diretto da Alessandria a Maltz e costretto a rientrare alla base di partenza, rovinosamente menomato dalle forge aeree dell'Asse, lo scottro del giorno il contro qua formazione navale nemica nel Mediterraneo orientale, culminato con l'affondamento, da parte nostra, di un incrociatore ed il dauneggiamento di due, col danneggiamento di altre det unità nemiche da parte di bombardieri tedeschi, l'affondamento di un'altra unità da guerra di medio ionnellaggio da parte di nostri seresiluranti il giorno 20, e la seconda intercettazione di un grosso cuavoglio diretto da Alessandria a Maito con i gravi danni in essa infer-





ti al nemico, di esi ai bollettini 660 e 661, danno la minura dell'intensità della nostra assiduz opera di vigilanza e d'offesa contro l'avversario in mare.

141 6

1 pu

i utta

र्व छात्र

Quanto al settore circuaico, l'attività delle opposte aviazioni è più che mai intensa. I due avversari non si dàuno tregue, si servegliano, si colpiscono, si scontrano ed in questa lotta che non lascia margine ad alcuna sosta riparatrice, i nostri son solo riescono ad efficacemente contrastare e prevenire l'attività avversaria, ma infliggono al nemico perdite rilevanti, specialmente in apparecchi da caccia modernissimi, tra i quali quelli che fanno le spese più onerose sono I « Curtiss P. 46 » americani, per i quali i cieli della Libia fin dal primo momento si sono rivelati infldi e rovinosi.

Intensa, minuziosa, assidus è l'opera della ricognizione terrestre in unesta fase di apparente inuzione



MEDITERRANEO

tanto più necessaria, in quanto la grande mobilità dei mezzi meccanizzati comporta l'eventualità di rapidi td improvvisi mutamenti di situazionel quale si sythuppa lo schieramento nemico. E non solo nelle retrovie del settore marmarico ai esercita quell'opera esplorativa, ma auche verso le provenienze dal sud sahariano, per prevenire incursioni di bande armate, provenienti da regioni dell'Africa equatoriale francese, sobillate dalla turbolenza di elementi degaullisti. Il raggio d'azione di quelle esplorazioni, come il lettore può facilmente capire, è vastissimo, e l'attività esplorativa ed offensiva, che tien dietro, bene spesso è resa tormentosa dai riflessi abbacinanti esciddas immense solitudini aubbiose sorvolate e dall'infuriare del ghibli,

La piazzaforte di Tobruk col relativo porto, i centri logiattoi e ferroviari dei nemice sono costantemente tenuti d'occhio e colpit, da formazioni di picchiatori e bombardieri in volo orizzontale, mentre la difesa dei nostri centri logistici, del nostro schieramento, delle nostre basi aeree assorbe l'attività instancabile della nostra caccia.

nel settore marmarico, opera resa
tanto più necessaria. in quanto la
grande mobilità dei mezzi meccanizanti comporta l'eventualità di rapidi
ci improvvisi mutamenti di situazioni nel vastissimo settore desertico,
nel quale al avviuppa lo schieramento nemico. E non solo nelle retrovie
del settore marmarico ai esercita
quell'opera esplorativa, ma anche

Quanto a Malta, l'offesa contro le sue basi aeree e logistiche, contro i depositi, i magazzini, le basi navali e l'amenale, contro naviglio alla tonda seguita a svilupparsi con il solito carattere d'implacabilità, L'avver sario è costretto ad impegnare le sui più prezione riserve di aerei ed a ridurre a sempre più modeste proporzioni la funzione di base navale del l'isola. I campi d'aviazione seguitano ad essere attaccati da bombardie ri in volo orizzontale ed in picchiata e gli apparecchi decentrati vengono attaccati a volo rascute. La caccia avversaria è attivissima, ma è contretta ogni volta a pagare un ben duro tributo nella reazione praticamente inefficace che oppone.

E evidente ormal che anche la funzione di nave portaerei inaffondabile di Multa è stata seriamente compromessa dalla diuturna offesa

zerez, che non dà tregua all'isola, Le incursioni nemiche contro nostri obiettivi costieri, che fino alla vigilia dell'offensiva in Circuaica erano piuttosto frequenti e venivano eseguite da formazioni numericamente consistenti, ed in certe notti su vari obiettivi altuati in regioni dillerenti, si sono ormai diradate nel tempo e si limitano a zone piuttosto vicine all'arcipelago maltase. A tutt'oggi esse non arrivano complessivamente ad una quarantina in quattro mesi, comprese quelle eseguite contro il nostro traffico marittimo, mentre nello stesso periodo le incursioni dell'Asse su Malta hanno raggiunto un'intensità media di 6 incursioni al giorno. Questa evidente sproporzione di attività offensiva, mentre è indice indocusso di una raggiunta superiorità seres sul nemieo, costretto a subire le iniziative dell'Asse, ha avuto anche la sua innegabile ripercussione nell'andamento generale della navigazione fra i nostri porti e quelli libici, navigazione sottratta all'intensità del rischio bellico, subacqueo ed mereo, che la altro periodo era piut(osto frequente.

Una basa-nagale ed aerea come

Malta, favorita dalla natura geologica del terreno e resa formidabile dell'arte fortificatoria, prima di essere svuotata di ogni contenuto strategico-militare, ha bisoguo di essere continuamente martellata, duramente ed inflessibilmente colpita; a que sta opera di agretolamento e di paziento e metodica demolizione tende la insonne attività dei bombardieri e dei cacciatori dell'Ame, che praticamente vanno realizzando contro l'isola un vero e proprio blocco, del quale sin da ora sono già visibili i risultati nel quadro generale della guerra in Mediterraneo.

D r.torno al campo, (Luce)

VINCENZO LIOY





Nel semicerchio insulare che difende l'Australia ed al quale sono demandati oggi i principali compiti strategici, la Nuova Zelanda ha una parte di notevole importauza; nè minore è quella delle isole che la cir condano della cui funzione strate gica si è più volte accennato.

Quando si parla del grande Domi nio britannico che fa centro a Camberra, si fa bene spesso cenno all'altro con sede a Wellington; sia per gli stretti nessi geografici che vi sono tra i due vastissimi paesi sia perchè li si pensa uniti nella valutazione della strategia offensiva nipponica, protesa verso le più grosse conquiste del Pacifico, Comunque, la Nuova Zelanda è oggi oggetto delle più accese discussioni tra gli osservatori e delle più sensibili apprensioni tra coloro che si sentono direttamente minacciati dall'espansione giapponese e temono di vedere anche questo Dominio cadere nelle mani dei soldati del Tenno.

UN SECOLO DI IMPERO

Soltanto qualche anno fa l'Inghilterra poteva celebrare il secolo dall'imposizione del proprio atemma imperiate ai territori della Nuova Zelanda. Filiazione geografica diretta della Nuova Galles, l'arcipelago divenne un elemente costitutivo della Corona inglese soltanto nel 1889: il luogotenente Hobson proclamava l'unno successivo la fondazione della Colonia, sottomettendo i capi indigeni ed accordandosi con essi mercè un Trattato sottoscritto da 152 aderenti. Nello stesso anno, anche l'Isola Meridonale accedeva alla stipula, con una contrattazione conclusa a Cloudy Bay. In tal mode, l'Inghilterra si assicurava il possesso di un paese grande presso a pece quanto due terzi dell'Italia, paragonato qualche volta dai geografi alla nostra stessa penisola per la forma che esso presenta. Le immense ricchezze del suolo non potevano omere sfuggite ai primi navigatori e l'attrazione suscitata nel leone britannico non era di certo sentimentale. Nel 1842, l'isola Stewart veniva aggiunta alla Colonia, venendo così a formare la trinità odierna; parecchio tempo più tardi, le Kermadec erano raggruppate sotto la medesima insegna; nel 1901, anche le Cook entravano nella combinazione; dopo la guerra mondiale, le Samoa occidentali, ex dominio germanico, erano ammesse a far parte del sistema neozelandese, nonostante l'enorme distanza di 2.500 Km. tra Upoa e

Auckland. Un milione e mezzo di abitanti popolano oggi quei territori contituiti FRONTI INTERNI

GUERRA AGLI ANTIPODI

Council del 26 settembre 1907, con un'assoluta minoranza (104 000) di indigeni, di razza maora. E' perciò che il problema australiano della difficoltà di difesa per scarsezza di soldati si ripresenta nella sua forma peggiore, data la sostanziale lontananza dalle coste dell'America, addirittura astronomica dalla madrepatria. La guerra agli antipodi è ben dura da sostenere per l'inghilterra, anche se la Nuova Zelanda abbia organizzato per suo conto una divisione navale, dalla quale vedentmo uscire quell'Achilles che si battette in prima volta nell'agguato teso alla Graf Von Spec sul Rio della Plata.

LA GUERRA COMUNE

La posizione della Nuova Zelanda apparve presso a peco analoga a quella dell'Australia, all'epoca dello acoppio dell'attuale conflitto, il nemico, petenziale ma capitale, era costituito dal Giappone, allora ancora neutrale ma di cui si temevano a Wellington le possibilità aggressive. Parve che puntendo sulla carta bellica, senza neanche discutere le probabilità favoreveli e quelle contrarie, si servisse anche la propria causa. Tanto più, poì, che l'immigrazione è stata in prevalenza assoluta inglese e, quindi, manca la coscienza autonomista o, per lo meno, vi è scarsamente sviluppata. Nello stesso 3 settembre del fatale 1939, il Governatore Generale comunicava al Ministro dei Dominii, a Londra, che la Nuova Zelanda desidera offrire la più ampia assicurazione di ogni possibile appoggio per sorreggere la causa allegia. Fraser, funzionante da Primo Ministro, aggiungeva che per suo conto la democrazia impegnava il Dominio a servire la madrepatria. dore ra essa, anche noi andiamo: la posizione che essa assume è la nostra posizione.

L'opposizione parlamentare non credette di prendere un atteggiamento diverso: promise di cooperare con il Gabinetto ma, in pratica, questa promessa doveva riuscire pleonastica dal momento che il Parlamento approvava quaiche giorno do po la legge sui pieni poteri. Vate a dire che, come precusò Fraser il 15 settembre, nessun diubito poteva

esistere circa la completa fusione di tutte le forze neozelandesi nel gran corpo imperiale britannico.

Quale apporto principale alla guerra, il Dominio forniva puloti e marinai. Ma degli impianti in gran da stile avrebbero riguardato le fabhriche di aerei per la Royal Air Porce, con la costituzione di un Industrial Emergency Council invaricato di potenziare gli stabilimenti di produzione ed avviare il massimo degli aiuti possibili sia verso il territorio metropolitano sia, più urgentemente, verso le regioni minacciate dell'Africa Settentrionale. Il contributo della Nuova Zelanda, con le linee che traversavano l'Indiano e risalivano il Mar Rosso, alle campagne etiopica e libica è stato no tevolissime: così come le risorse di lana e di alimenti vennero intensamente mobilitate per sopperire alle necessità di corpi di spedizione, difficilmente rifornibili attraverso la via ordinaria del Mediterraneo, Fu così che l'Inghilterra potette sostenere la lotta sui fronti africani in condizioni di particolare privilegio, senza distrarre troppo materiale dall'isola minacciata. Un rifornimento continuo venne stabilito tra questo estremo dominio ed i vari paesi minacciati dall'Asse, posti sulle vie di grande comunicazione mondiale. La funzione di vivalo di tecnici, di immensa riserya agricola e di arsensie democratico era assolta in pieno dalla Nuova Zelanda la qualc, mano a mano che il confitto col Giappone sembrava soprassedere, prendeva flato ed inviava le sue risorse nei punti ninggiormente vulnerabili, fedele al programma integrale con il quale era discesa in guerra.

CAMBIANO LE CARTE

Le straordinarle imprese nipponiche e l'estensione dei pericolo ad una vasta fronte ocennica hanno fatto uscire la Nuova Zelanda dalla relativa tranquillità in cui flaora ertativa tranquillità in cui flaora ervasuta. Qui, gli aspetti politici della minaccia sono del tutto differenti da quelli che si presentane nella Nuova Guinea in particolare o, in generale nella Micronesia e nella Melanesia. La nazionalità inglese degli sbijanti metterebbe nelle più dure condizioni tutta la popolazione se i giapponesa avessoro a provider piede nel passe.

Non si tratta di indigeni che il sano quasi passivamente da us lio minio ad un altro o di clemente o sperano, col cambiar di padross nighorare anche la loro condizi di vita. Qui v'e una vasta rete interessi che sarebbe latalmeste tranta all'apparire del soldats as ponici ed una struttura tipicame britannica che andrebbe totamer in frantumi. Donde un allarme vivo e pronunziato ed un affansi rivolgunento di agnardi verso il go nerale Mac Arthur, con la spersim che l'occhio dello stratega valga a supplire anche il braccio del c battente.

Le forze che i neozelandom potran no opporre alla marea avversana posto che l'attacco si pronunzi sa che contro le loro tre isole, è soliridotto.

L'Ivola settentrionale, con le sur coste alte e la seuroszea assoluta ite porti, si rittene generalmente più d'essa da un'invasione. Questa, secon do i teenici, dovrebbe venire effetuata col sintema degli sharchi sot teplici di cui abbismo visto un caratteristico esempio in Malesia. Via pressta perciò maggiormente l'Isola Meridionale con le profonde inseutare: duccento chilometri di cui affordi a del classico tipo norvegeae, dove l'offensore troverebbe fa cite abunglio.

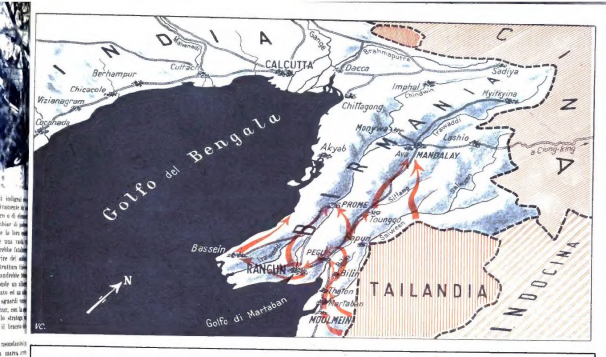
Anche qui una corona di isole pe tegge in certo menno, per naturale legge di compenso, la parte più at taccabile, sempre che la capandese avversaria si verifichi nel semo pre visto. Ma tutto questo non vale u può valere a ridare la tranquillia ai neozelandesi, orannai sotto l'isea lo di nonsibili acciagrire.

E' impossibile prevedere od anucipare i disegni giapponest i quasi riveleranno tra breve senza bisgno di venire interpretati a solectati da alcuno. Sta di fatto che la Nuova Zelauda, abbandonando uncarta oramati disperata, puata sol l'aiuto di Roosavelt, sperando in tuti i fattori che le restano, dopo u scomparsa di quelli che più sembravano offrire consistenza.

Speita all'America un compito begrave: forme è per questo che Francha malinconicamente ammonito che l'attuaie iase della guerra non pri mette agli alliadi di commettere pri un solo errore.

In ispecie quello di lasciare in fesa la Nuova Zelanda, nel perredi n cni versa, nonostante le dichis razioni di autosufficienza per respingere l'invasione che potreba avvenire.

RENATO CANIGLIA



DOCUMENTI E BOLLETTINI DELLA NOSTRA GUERI

1003. BOLLETTINO N. 651

eco si pressi

m tre isoleti Trionale, 18 carsena asis generalmen sione. Quest

s rebbe rees

a degli shret

bhiana net

ipio in Miles

naggiorne le protoni i

ehilometri 🖟

la regions lei classico titl

ment from

nso, la parel re che la est

zifiehi pel fil questo ne f dare is tol OTREIS SE

STEREIS

preseden ra hrere sa

nterpretal t

Sta di 90

a bha nómh

isperata pa

ell, spermi

le resiste

elli che pre

ries an cool

er questo d

nente atma

lla guerra

i di commo

Ho di haif

elands, will

DUSKANG A

sufficients ?

ione che

NATO CHE

sistenu

11 Quartier Generale delle Forze Armate comunica in data 14 marzo:

Moderata attività di elementi esploranti

Moderate cituris di elementi esploranti sul ironte cirentico.
Incursioni di forse ceren nemiche su Tripoll, Bengosi e sui diatorni di Atene non honno causato vittime.
La torpediatora "Gipno" al comondo dei capitane di corretta Mossimo Franti ha otfondato un automorino nemico.

1004. BOLLETTINO N. 652

| Company | Il Quartier Generale delle Forze Armate

Meller regione di Mechili scontri di pat-tuglio. Durante un'incursione sulle nostre linee. un velivolo nemico è precipitato, col-pito dell'artiglieria contraerea. Favorita del miglioremento delle condi-zioni atmosferiche, l'aviazione dell'Asse ha svolto intensa vittoriosa attività. Nel corse di micni di hombardamento



SCUOLE - PRIVATI

CANDELE FILTRANTI E FILTRO - STERILIZZANTI

LABORATORI - USI POTABILI INDUSTRIE CHIMICHE

Ingg. ROSSI & CASTAGNETTI TORINO

UFFICE Via Ormea, 136 - OFFICINA, Via Tizimo, 33

contro Tebruk, un mercantilo di medio ton-nellaggio è stato gravemente danneggiato e, de cacciatori germanici, distrutto un aero-

de cacciatori germanici, distrutto un cerru-plano avversario, Squadriglie de caccia italiano immicatori di inseguimento di una grossa formacione inglese, la impegnavano in combattimento oltre il cielo della Piccasa abbattendo, esc-nos subire alcune perditu, otto "Curtiso" a Altre nostre unità ceres ciliaccavano a sud di Ain Gazale un concestimento di muszi corazzatti alcune decine dei quali vanivano incendicit e resi inefficioni. Del questa coercizione un nesto, selivo, per

venivano incendiari e resi inefficioni. De questa operacione un nestro velivolo non intereso riborno.
Telluni speciali obietivi di Malta sena pure attni interacamente bottutti, in particolare gli asroporti di Ta Venezia e Hal Far dove numerosi incendi sono divompati uno "Spithitre "insulta cobbritto da

tir uno "Spithfire" risulta abbattute da apparecchi tedeschi Il nemico ha bombardato Bengasi cau-sando notevoli danni ad alcuni edifici ci-villi tra la popolazione si contano un mor-to e tre isriti.

Un nostro sommergibile non è rientrato

Mostri sottomarisi operanti nell'Atlantico occidentale hanno atlondato altre 21 mila tonnellate di naviglia nemico fra cui una petroliera "Racine" di 10 mila tonnellate.

1005. BOLLETTINO N. 653

Il Quartier Generale delle Forze Armate comunica in data 16 marzo:

communica in dotte là morzo:

Sul fronts civencico reparti nemici, appopgiati de artiglierie e mezzi blindati, sono stati respiati con sensibili perdite da nostre forzo espotrati.

In un vivace scoutre svoltosi nel cielo della contro lorze acces mollo suporti della contro lorze acces mollo suporti della contro della cacemente parecchi altri.

a di ritorno la nostra forma Relia retta di ritorno le nostro porma-tione ottaccare con successo una colonna nemica di automersi, una decisa dei qua-nivariva mitragliata e incendiata. Un no-stro apparacchio non è rientrato. Nel Mediterramo centrale, nel corse di ripotuti attacchi la caccia tedesca distrug-

eva tre "Spithiire". Il nemico ha effettuato un'azione aerona-

valli di bombardamento contro la città di Rodi, Nessun obiettivo militare è stato col-

pito: cicuni edifici, tra i quali le catte-drale crtodossa, hanso riportato danni non gravi: sette civili sono stati uccisi e dieci

1006. BOLLETTINO N. 654

il Quartier Generale delle Forze Armate comunica in data 17 marzo:

Nella roma a sud-est di Mechili torze mo-torizzate italiane a ledesche hanno sorpre-so e duramento hattuto reparti nemicir ri-sultano catturati qualtro cannoni can rela-tive munisioni e trattori, latte alcune decolons di victori, icità dicune de-cine di prigionieri, distrutte due batterie e due autobliadate, Colonne avversario in movimento nei pres-

Colcane avversaris in movimento nei pressi di Ain el Gazdia e le attrexatura portuelli di Tobruk sone state attaccate da
formazioni di velivoli germanici con precise azioni di apezzonamento e bombardomento: nel corre di duelli aresi tri "Curtisa", colpiti, precipitavano al suoio,
Durante un'incussione aeres au Seagasi.
un bombardiere è stato abbattulo.
Aeroplani britannici hauno sganciate bombe sulla zona Augusta-Siracusa.

1007. BOLLETTINO N. 655

Il Quartier Generale delle Forze Armate comunica in data 18 marzo:

Elementi nemici hanno attaccato un ca-posaldo ad oriente di Imimi: subito con-trattaccati, sono stati respinti lasciando nel-le nostre mani alcuni prigionieri fra i qua-li un ufficiale.

1008. IL TITOLO DI DUCA D'OSTA AL PRINCIPE AIMONE.

La « Gazzetta Ufficiale » pubblica il se-guante decreto della Presidenza del Con-siglio dei Ministri:

siglio dei Ministri.
In vittà delle Ragie Lettere Potenti, in
deta 11 dicembro 1887, con le quali il titole di Ducca d'Acut fu reso tresmissibile
infissile di discendenti legitimi e narciacia de rincipa Amedeo di Sarvici, in licia de rincipa Amedeo di Sarvici, in licia di Principa Amedeo di Sarvici, in licia di Principa Amedeo di Sarvici-Aosta, cassume il titolo di Ducca d'Aosta.

1009. BOLLETTINO N. 656

Il Quartier Generale delle Forze Armate comunica in data 19 marzo:

Sul frante cirenaico nulla di importante

Sui trente circanto nulla di importante da segnalare.

L'arma aersa ha operato nel cielo di Maltar 1º velivoli sono stati distrutti di suolo. Cacciatori germanici banno abbattuto in combattimento otto apparecchi nemici,

1010. BOLLETTINO N. 657

Il Quartier Generale delle Forze Armate comunica in data 20 marzo:

comunica in data 22 morzo.

A oriante ali Machili saltuari centatti di nuclei esploranti,
Bombardisi namici, che tentevano di et-taccure un cercopto avanuoto, venivano
protatamente impegnati e respiniti du mon une la carcia un "Curtisa" è stute abbattato, prarechi altri mitraglini. Forti unità italiane e tedesche hanno rinnovato violente azioni di hombardamente centro i canpi di Hali Fin e Ta Venozio
distruggendo due velivoli al suolo e un
terzo in duello carso.

TUMMINELLI

ha pubblicato:

FRANCESCO CARNELUTTI

INTERPRETAZIONE DEL PATER NOSTER

IN TUTTE LE LIBRERIE COSTA

LIRE 5

TUMMINELLI & C. EDITORI CITTÀ UNIVERSITABIA - ROMA

CALENDARIO DEGLI AVVENIMENTI

EARATO 14 - Attività politica e diplomatica: Il Ministro degli Esteri Conte Ciano e l'Ambascidiore Grannini insteme all'Amba-scidiore van Mackensen ed al Ministro Closciatore van mackensen ea al ministro Clo-dius hanno firmato ieri numerosi accordi con i quali viene regolata la collaboraziocon i quali viene regolata la collaborazione economica e inametaria fra l'Itolia e la Germania lina cilia line dell'anno 1942.
Le trattara per il reciproco scambio a coraviere marcente di prodotti e di merci rico per la reciproco scambio a coraviere marcente di prodotti e di merci marcine del comente del l'Argentina si sono concilia lei cemente.

cluse felicemente
Stiuasione militare,
FRONTE ORIENTALE. — In Crimea attacchi sovietici respinii. Negli altri settori attacchi sovietici senza risultate. 17 apparecchi sovietici abbattuti
FRONTE LIBICO E MEDITERRANEO.

Bombardamenti aerei nel settore di Tobruk e sull'isola di Malta. FRONTE NORD-OCCIDENTALE. — Suila

a della Manica 8 velivoli nemici abbat. Incursione gerea inglese sulta Germa-FRONTE DEL PACIFICO. — la Birmania

FRUNTE DEL PAUTI CO. — In Burmana le truppe niponiente avanzamo verso al porto di Basseln e a metà strada fra Rangoon e Mandalay. Nella Nuova Guinea Port Moresby e altre basi dell'Australia iombardati da aerei nipponici.

DOMENICA IS - Attività politica e diplo-

Alla Zeughaus di Berlino il Fuehrer proimportante discorso politico accasione della giornata commemorativa dei

Situacione militure.
FRONTE ORIENTALE — Attacchi sovietici

FRONTE ORIENTALE. — Attacchi soviente sulla periscola di Kerch, a nord-est di Taganrag e nei baana dei Danez, Bombardomento di Leniagrado.

IRONTE LIBICO E MEDITERRANEO.

Incursioni aceree su Molta, Un sommergibile orientale est Molta, Un sommergibile orientale allura un pirosectio nemico a
permanico allura un pirosectio nemico a

nord di Sollum. FRONTE NORD-OCCIDENTALE rnonte nonto-occidentale. — 71 mita tonnellate di naviglio nemico atlondate da sommergibili tedeschi nelle acque dell'In-dia occidentale. Scontro navale nella Mani-

ca tra unità leggere inglesi e tedesche. FRONTE DEL PACIFICO, — Continuano le azioni nipponiche in Birmania e in Nuo-va Guinea.

LUNEDI' 15 - Attività politica e diplomatica: Proveniente da Vienna è giunto a Linz il Munstro della Propagantia dottor Goebbels, il quale ha preso parte ad una grande monifestazione nazionalsocialista

Il dottor Goebbels ha tenuto un discorso esaminando la siluazione politico-militare del momento e concludendo con l'esprimere l'assoluta certezza nella vittoria linale delle armi dell'Asse. Situazione militare.

Situazione militare, FRONTE ORIENTALE — Attacchi sovietici aulla penisola di Kerch Aspri combattimenti negli altri settori. Un piroscatio nemico alfondato sulla costa di Murmansk.
FRONTE LIBICO E MEDITERANEO. —
Formazioni nemiche di ricognizione respirto Un aeroporto britamico sulla costa egiziona, impianti militari di Tobruk, colonne
motorizzate nella Cirendica orientale e aeroporti nell'isola di Malta bombardati.
FRONTE NORD-OCCIDENTALE. — Nel

FRONTE NORD-OCCIDENTALE. --Net

Canale della Manica scontro navale di unità leggere. Una nave mercantile inglese affondata nell'Attantico centrale.

FRONTE DEL PACIFICO. — Avanzata nipponica nella Nuova Guinea. Bombardo-mento aerea di Port Moresby e di Port

MARTEDI' 17 - Attività politica e diplo-

Nelle Isole di Curacao-e di Aruba, poste

Nelle Isole di Curacco- e di Arubo, poste in stato di dilesca, sono abarcate truppe nord-americane di terra di mare e di cielo. Dopo l'arrivo del generale Mac Arthur in Australia per prendere il comando superiore delle truppe alleate, le l'ilippine restano sotto la sua competenza ma nella penisola di Batasan il comando sarà esercitato, sotto i suoi ordini, dal maggiore generale innattama Wainvirghi. A New York Lord Halilax pronuncia un discorso politico al quale ha risposto Litvinoff, ambassicatore dell'U.R.S.S. negli Stati Uniti.

Alla assemblea generale della Reschebank Alla assembles generale cetta recinsoms il Ministro dell'economic Dottor Funk, che come è noto, è pure Presidente dell'Intituto di emissione, ha fatto alcune dichiarazioni, illustrando in particolar modo i auc. vi compiti della politica economico-finanziaria tedesca

Situatione militare.
FRONTE LIBICO E MEDITERRANEO —
Attività di ricognizione in Cirengica.

FRONTE DEL PACIFICO, -Guines i giapponesi si avvicinamo a Port Moresby. Nuovo bombardamento di Port Darwin, A Sumetra fruppe nipponiche oc-cupamo Balige sul Lago Toba.

MERCOLEDI' 18 - Attività politica e diplo-

sentice:

Il Primo Ministro, Tojo, parlando al ricevimento olferto in onore del Primo Ministro
Manosse, ha dichiarato che le travolgenti
vittorie del Giappone nell'attitude guerra
per la più grande Anna Orientale mettono
la Grun Bretagna e gil Stati Uniti in pericolo di estrema rovina.

A Smirme è giunto il Presidente della
Repubblica, lamet ineonu che ha pronuncioto un discorso.

o un discorso Maresciallo dei Reich Hermann Goering, ha diretto un appello al rural; ger-manici nel quale, fra l'altro, a nome del popolo germanico, il ringrazia per quanto essi hanno saputo tare al line di canicu-rare a tutto il Paese i prodotti necessari all'alimentazione

Il Governo giapponese avrebbe preso la decisione di indire per il 30 aprile pros-simo le elezioni generali della Camera dei rappresentanti

Situazione militare, FRONTE LIBICO E MEDITERRANEO — Azioni cerce su Malta Una petroliera in-glese atlondata pel Mediterraneo da un ottomarino tedesco

FRONTE NORD-OCCIDENTALE costa americana 5 navi mercantili per 41 mila tonnellate attondate

FRONTE DEL PACIFICO - Attacco de rnuniz Del PACIFICO — Altacco de-reo nipponito alle Isole Salomone, a Port Meresby e nelle Isole Horn. A Sumatra oc-cupazione di Pedang. In Birmania combat-timenti lungo l'Irawaddi.

GIOVEDI' 19 - Attività politica e diplo-

Presidente del Consiglio ungherese de Kallay, ha affermate alla Camero che nuovo Governo non tarà che continuare la

nuovo Governo non tard che continuare ia politica del precedente Gabinetto.
In una runnone delle alte cariche del clero e della scuola il Vice Presidente del Consiglio romeno Prof. Michale Antonescu ha tracciato con grande chiarezza le linee della politica interna ed estera della Ro-

mania.

Secondo notizie che giungono dal Canadà il Governo canadese ha riorganizzato l'alto comando militare Tre grandi regioni saranno poste sotto un comando unico: la regione del Pacifico agli ordini del
generale Alexander; la regione dell'Atlantica agli ordini del generale Ekins; Terranova agli ordini del Page.

In Turchia Von

nova agii ordini di Page.
L'Ambasciatore germanico in Turchia Von
Papen è partito per Berhno. Il diplomatico,
secondo si informa da fonte competente, si
tratterrà in Clermania qualche tempo.
Struaniese militare.
FRONTE LIBICO E MEDITERRANEO.

acchi aerei stalo-tedeschi a Tobruk e Malta, 8 apparecchi inglesi abbattuti nel Mediterraneo

FRONTE DEL PACIFICO — Attacchi de-rei giapponesi a Port Moresby e sulle iso-le Salomone, Attacco nipponico sull'Isola di Luzon, I giapponesi occupano la parte orientale di Grava; in Birmania raggiungono Bassein

VENERDI' 20 . Attività politica e diplo-

Al Cairo un colpo di rivoltella è stato tirato contro Nation Pascià, Capo del go-verno egiziano. Il Primo Ministro è uscito lume dall'attentato

Situatione militare

Situacione militare
FRONTE ORIENTALE — Attacchi sovietici nella penisola di Kerch in Onmea. Una
petrollera russa attondata a sud di Sebassopoli. Nuovi attacchi sovietici nel bacana
dei Donez e ad oriente di Chorcov. Anoni
oflensive germaniche negli altris estiori.
FRONTE LIBICO E MEDITERRANEO
Bombardamento cereo di Malita, 3 opparecchi inglesi abbattuti nel Mediterraneo.
FRONTE NORD-OCCIDENTALE. — Attac-

FRONTE NORD-OCCIDENTALE. — Attac-chi dere: tedeschi contro novi nei mari dell'Inghillerra e contro una città della costa meridionale FRONTE DEL PACIFICO. — In Birmania

rroute Det Pactrico. — in birmania combattimenti fra giapponesi e cinesi sul Sittang, Ripiegamento delle truppe inglesi da Mandalay. In Nuova Guinea attacchi aerei su Port Moreeby.

Direttore responsabile: Renuto Caniglia

Istituto Romano di Arti Grafiche di Tumminelli & C. Città Universitaria . Roma

TUMMINELLI

annuncia la pubblicazione, a cominciare dal mese di aprile, della

NUOVA BIBLIOTEGA ITALIANA

diretta da ARNALDO BOCELLI

Nel presente fervore di interessi per la nostra letteratura contemporanea, questa Biblioteca si propone di fornire, attraverso una scelta accurata di autori e di opere, un quadro indicativo delle forme e tendenze più vive di tale letteratura, dalla narrativa alla lirica alla critica; e, insieme, la testimonianza diretta di quel moto unitario che, in tanta diversità di esperienze, di mezzi e di fini, presiede al suo svolgersi e rinuovarsi. Perciò in questa Biblioteca, accanto agli scrittori più noti, troveranno posto - di là da ogni polemica divisione di scuole - i gio-

vani e giovanissimi: e accanto alle opere inedite, le nuove presentazioni di quelle più degne degli ultimi decenni.

PRIMO ELENCO DI OPERE E AUTORI

(in ordine, approssimativo, di pubblicazione)

PROSA

(romanzi, racconti, memorie, prose di viaggio e di fantazia, ecc.)

BONAVENTURA TECCHI, La vedora timida; Il vento tra le case FRANCESCO JOVINE, Signora Ava - LUIGI BARTOLINI, Il cane scontento - GIANI STUPARICH, Notte sul porto - CARLO LINATI. Aprilante - MARIO TOBINO, La gelosia del marinalo GIORGIO VIGOLO, Le Notti Romane - BINO SANMINIATELLI, Il cavallo Chinino - NINO SAVARESE, Cose d'Italia, con l'aggiunta di alcune Cose di Francia - G. TITTA ROSA, Paese con figure - G. B. ANGIOLETTI. Vecchio Continente; Strada d'Italia.

Seguiranno volumi di: UGO BETTI - GIORGIO CABELLA - ACHILLE CAMPANILE - BRUNO CICOGNANI - GIOVANNI COMISSO ENRICO EMANUELLI - CURZIO MALAPARTE

ORIO VERGANI, ecc.

POESIA

ARTURO ONOFRI, Liriche scelte e ordinate a cura di Arnaldo Bocelli e Girolamo Comi

CRITICA

PIETRO PAOLO TROMPEO, Il lettere vagabondo - MARIO PRAZ. Machiavelli in Inghilterra ed altri saggi - SILVIO D'AMICO, Dramma sacro e profano - LUIGI RUSSO, Machiavelli - ARNALDO BOCELLI, Dal D'Annunsio agli . ermetici -FRANCESCO FLORA, Taverna del Parnaso.

Seguiranno volumi di: SALVATORE BATTAGLIA - WALTER BINNI FERDINANDO NERI - SALVATORE FRANCESCO ROMANO ALFREDO SCHIAFFINI - ANGELANDREA ZOTTOLI, sec.

Usciranno in aprile i seguenti volumi:

- 1. BONAVENTURA TECCHI, La vedova timida (racconto)
- 2. FRANCESCO JOVINE, Signora Ana (romanzo)
- 2. PIETRO PAOLO TROMPEO, Il lettore vagabondo (saggi e note)
- 4. LUIGI BARTOLINI, Il cane scantento ed altri racconti

ROMA, CITTÀ UNIVERSITARIA



SOC. AN ITALIANA COTY . SEDE E STABILIMENTO IN MILANO

